

# インテリアパース作成など 職安職員が訓練体験

## ポリテクセンター佐賀

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構佐賀支部佐賀職業能力開発促進センター（佐賀市兵庫町、吉ヶ崎敏所長、愛称・ポリテクセンター佐賀）は19日、佐賀県や福岡県の公共職業安定所の職員9人を招き、職業訓練体験会を開催した。出席者は住環境CAD科のインテリアパース作成など、四つのグループに分かれ、職業訓練（ハロートレーニング）を体験した。ポリテクセンター佐賀は、離職者を対象に

職業訓練体験会の様子



機械や金属、電気・電子、居住などの分野で「ものづくり」に関する職業訓練を実施。訓練コースとして▽CAD/NCオペレーション科▽溶接技術科▽電気設備施工科▽住環境CAD科▽電気保全サービス科（企業実習付き）一を設けている。また、在職者を対象に

「在職者訓練」や「生産性向上支援訓練」も行っている。体験会では、同センターの職員がポリテクセンター佐賀の沿革や

環境CAD科の職業訓練を体験した。このうち、住環境CAD科の訓練では、一点遠視投影法を使ったインテリアパースの作成技術について講師が指導。グ

リッドの入った練習用紙を使い、講師が線の引き方を丁寧に説明、出席者がサーや2人掛けソファなどを描いた。体験会では最後に出席者と同センター職員による意見交換が行われた。

訓練課（TEL0952・26・9516）まで。ポリテクセンター佐賀の訓練コースの概要は次の通り。

▽溶接技術科  
プレスブレーキやシャーリングマシンなどを用いた機械板金作業、半自動アーク溶接、被覆アーク溶接やTIG薄板溶接などの溶接作業、

安全衛生作業などに関する知識および技能を習得する  
▽電気設備施工科  
屋内配線の設計と施工、CADによる図面作成、リレーを用いたシーケンス制御、空調機器および消防設備の施工、安全衛生作業などに関する知識や技能を習得する

▽電気保全サービス科（企業実習付き）  
電気の基礎知識、電気回路の考え方を理解し、回路の読図や配線作業のほか、シーケンス制御についてはリレー回路やPLCプログラムミング、安全衛生作業などに関する知識および技能を習得する

▽住環境CAD科  
建築の基礎知識を理解し、2次元CADによる住宅図面の作成、3次元ソフト操作、模型製作、木材の加工技術、内装施工、改修の施工技術、福祉住環境や安全衛生作業などに関する知識および技能を習得する



インテリアパースの作成では講師が丁寧に指導した